



# KIT COMPLETO GLUCOMETRO GIMA Bluetooth mg/dl



**Codice:** 10166

**Categoria:** Analisi sangue e urine

**Unità di vendita:** 1 pz.

**Quantità minima:** 1

**Dispositivo:** Dispositivo medico

**Classe:** IVD

**NSIS:** 1853862

**CND:** W0101050205

**EAN13:** 8023279241143

## Descrizione:

- Versione Bluetooth: il Bluetooth completamente integrato consente la trasmissione di dati alle piattaforme di gestione dei dati.

- Kit completo che include 10 strisce, soluzione di controllo, 10 lancette sterili, penna pungidito, tappo trasparente (per test su avambraccio o palmo), borsa per il trasporto, manuale utente.

Glucometri accurati e affidabili per autodiagnosi e per uso professionale. Studi clinici approfonditi dimostrano la precisione del sistema Gima di controllo del glucosio, sviluppato da Acon, con campioni di sangue fresco capillare, venoso, neonatale.

Conformi a ISO15197:2013/EN ISO15197:2015.

## Caratteristiche tecniche:

Tecnologia: Biosensore/Elettrochimica, Glucosio deidrogenasi (GDH-FAD) Metodo di calibrazione: No coding  
Calibrazione risultati: Plasma-equivalente  
Tempo di prova: 5 secondi - Volume campione: 0,6µL  
Tipo campione: Sangue fresco intero (capillare, venoso, neonatale) Aree di prova: Punta del dito, avambraccio, palmo  
Intervallo ematocrito: 10-70%  
Memoria: 1.000 risultati con data e ora  
Valori medi del test: calcolo dei valori medi a 7, 14, 30, 60, 90 giorni Trasferimento dati: USB  
Soluzione di controllo: 3 livelli  
Spegnimento automatico: 2 minuti dopo l'ultima azione  
Alimentazione: 2 batterie a bottone CR 2032 3,0V  
Durata della batteria: 3.000 misurazioni